

# Clethra alnifolia

## orszelina olcholistna



### TYP NASADZEŃ

**rodzaje drzew:** krzewy soliterowe | **Topiary na pniu:** wielopniowa parasolowata

### ZASTOSOWANIE

**Lokalizacja:** park, pas zieleni, duży ogród, mały ogród, tereny przemysłowe | **Chodnik:** brak

### CECHY

**Kształt korony:** szeroka odwrotnie jajowata | **Struktura korony:** półotwarta | **Wysokość:** 1 - 3 m | **Szerokość:** 1 - 2 m | **Strefa mrozoodporności:** 6B - 9B

### WYMAGANIA

**Wiatr:** odporne na wiatr, odporne na nadmorski wiatr | **Gleba:** gleba torfiasta, gleba piaszczysta, gleba ilasta | **Stopień użyczenia:** zasobna w składniki odżywcze | **Poziom nawodnienia gleby:** wilgotna, mokra | **Stanowisko:** słoneczne, półcieniste | **Odczyn gleby:** kwaśny | **Rośliny pożyteczne:** pszczoły, motyle, wartość nektaru 2, wartość pyłku 0 | **Ekstremalne warunki:** tolerancja na zasolenie, tolerancja na zanieczyszczenie powietrza

### PLANTKENMERKEN

**Kwiaty:** wiechy, efektowne, o korzennym zapachu | **Kolor kwiatów:** biały | **Termin kwitnienia:** lipiec - wrzesień | **Kolor liści:** ciemnozielony | **Liście:** opadające zimą, odwrotnie jajowate, piłkowane | **Kolor jesienią:** żółty | **Owoce:** niepozorne, sporadycznie owocuje | **Kolor kory:** cynamonowobrązowy | **Kora:** tuszcząca się, gładka | **Kolor pędów:** ciemnobrązowy | **Pędy:** nagie

